

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N . 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/27 PRESSO IL DIPARTIMENTO NESMOS FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA INDETTA CON D.R. N. 3193 DELL'1/12/2014**

**RELAZIONE FINALE**

La Commissione giudicatrice della procedura valutativa in epigrafe nominata con D.R. n.1030 del 01/04/2015 è composta dai:

Prof. DELFINI ROBERTO Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Odontoiatria SSD MED/27 dell'Università degli Studi di Roma "Sapienza".  
Prof. D'AVELLA DOMENICO Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/27 dell'Università degli Studi di Padova  
Prof. CAPPABIANCA PAOLO Ordinario presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia SSD MED/27 dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"

**La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 23 giugno alle ore 11,00 per la stesura della relazione finale dei lavori svolti**

Nella riunione preliminare (telematica) che si è tenuta il giorno 15/06/2015 la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof. Roberto Delfini e al Prof. Paolo Cappabianca ed ha individuato il termine per la conclusione del procedimento concorsuale 23 giugno 2015.

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione contenuti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica dei candidati, consegnato al Responsabile della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella seconda riunione (telematica) che si è tenuta il giorno 23 giugno 2015 ciascun commissario, presa visione dell'elenco dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5 comma 2 del D. Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un profilo curricolare, una valutazione collegiale del profilo curricolare, una valutazione complessiva di merito dell'attività ricerca e all'analisi dei lavori in collaborazione (allegato 1 alla presente relazione).

Successivamente, ha effettuato una valutazione complessiva (Allegato 2 alla presente relazione) dei candidati ed ha proceduto alla valutazione comparativa per l'individuazione del vincitore della procedura.

Al termine la Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni complessive formulate, e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha dichiarato il candidato Alessandro FRATI vincitore della procedura in epigrafe

La Commissione dichiara conclusi i lavori e raccoglie tutti gli atti della procedura in un plico che viene chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i commissari sui lembi di chiusura.

Il plico contenente copia dei verbali delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati i giudizi espressi) viene consegnato - unitamente ad una nota di trasmissione - al Responsabile del Procedimento.

La relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) viene trasmessa anche in formato elettronico (convertito da word) all'indirizzo [settoreconcorsidocenti@uniroma1.it](mailto:settoreconcorsidocenti@uniroma1.it).

La relazione finale riassuntiva con i relativi allegati saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 12,00 del 23/06/2015.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Roberto DELFINI

Prof. Domenico D'AVELLA

Prof. Paolo CAPPABIANCA

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N . 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/27 PRESSO IL DIPARTIMENTO NESMOS FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA INDETTA CON D.R. N. 3193 DELL'1/12/2014**

**Allegato n.1 alla Relazione finale riassuntiva**

**Candidato ALESSANDRO FRATI**  
**Nato a Roma il 23/10/1975**

**Profilo curricolare**

Il dr. **Alessandro Frati** ha conseguito la laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Roma "Sapienza" nel 2000, specializzazione in Neurochirurgia nel 2005 e dal 2009 è ricercatore confermato in Neurochirurgia presso l'Università degli studi di Roma "Sapienza" in servizio presso il Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso NESMOS.

Inizia la sua carriera clinica nel 2007 ricoprendo la carica di dirigente medico di I livello presso la UOC di Neurochirurgia prima presso l'Azienda Universitaria dell'Ospedale S. Maria Goretti di Latina-Polo Pontino e poi dal 2012 presso l'Azienda Ospedaliera S: Andrea.

Dal 2008 ad oggi è codirettore del laboratorio di Neurochirurgia sperimentale vascolare e dal 2006 è consulente clinico scientifico per la ricerca clinica transazionale presso il Parco tecnologico dell'IRCCS Neuromed – Pozzilli. Dal 2009 al 2011 ha ricoperto la carica di codirettore del laboratorio del microcircolo vascolare presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche Università degli studi di Roma "Sapienza".

Il candidato nel campo della ricerca risulta responsabile di numerosi progetti finanziati dall'Università Sapienza e risulta principale partecipante di progetti di ricerca finanziati dal PRIN.

I progetti realizzati spaziano in vari i campi della neurochirurgia focalizzandosi in particolare sulla ricerca transazionale in neuro oncologia, sul trattamento delle neoplasie cerebrali e nelle patologie cerebro-vascolare.

L'attività scientifica si dimostra di ottimo livello, caratterizzata da continuità, originalità e buona collocazione editoriale su riviste indexate e peer-reviewed e risulta ininterrotta dal 2000. I lavori presentati sono stati valutati alla luce dei criteri deliberati dalla commissione.

. Per quanto attiene agli indici bibliometrici si riporta quanto segue:

H-index corretto per l'età: 1

H-INDEX Complessivo: 14

Numero lavori indexati pubblicati ultimi 10 anni: 30

I.F. lavori ultimi 10 anni: 63,2382

Citazioni complessive: 497

Contratti di ricerca come responsabile: 7

Periodi di studio e ricerca in istituzioni di ricerca internazionali: 8 anni

L'attività didattica documentata si è svolta presso:

Scuole per la formazione degli infermieri professionali e fisioterapisti

Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia (titolare insegnamento di Neurochirurgia del 2010)

Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche (titolare insegnamento di Neurochirurgia dal 2011)

Docente e vice direttore nella Scuola di Specializzazione in Neurochirurgia della Facoltà di Medicina e Psicologia.

E' docente in diversi corsi di microchirurgia in Italia ed all'estero ed ha organizzato Corsi e convegni sulla Neurochirurgia sia in Italia che all'estero.

L'attività assistenziale, intensa e continuativa, è documentata da una casistica operatoria di eccellenza, che comprende 1700 interventi di cui 854 come primo operatore e copre tutto lo spettro della patologia neurochirurgica, con particolare riferimento alla neurooncologia. Nel 2001 ha iniziato ad utilizzare il neuro navigatore per la chirurgia cerebrale e spinale acquisendo una delle più importanti esperienze chirurgiche.

### **Valutazione collegiale del profilo curricolare:**

Il candidato presenta un curriculum che comprende produzione scientifica, attività didattica e chirurgica al di sopra delle aspettative in relazione dell'età anagrafica ed accademica. Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica la commissione esprime per il candidato un motivato eccellente giudizio.

### **Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca**

La produzione scientifica è continuativa nel tempo ed abbraccia molti campi con particolare interesse sulla ricerca trasazionale in neuro oncologia, trattamento delle neoplasie cerebrali e patologie cerebro-vascolare.

Sulla base dell'esame analitico delle pubblicazioni scientifiche e dell'attività di ricerca la commissione esprime per il candidato un motivato eccellente giudizio.

### **Lavori in collaborazione:**

Nei 30 lavori prodotti ai fini della procedura, e tutti in collaborazione con altri autori, è facilmente riconoscibile l'apporto individuale del candidato, per la posizione nell'ambito degli autori, in alcuni con ruolo paritario, sia per il complessivo profilo curricolare che per la coerenza con le linee di ricerca.

Il Prof. Roberto Delfini coautore dei lavori (12,13,14,15,17,18,20,27,28,30) dell'elenco delle pubblicazioni presentate, dichiara che l'apporto del candidato è stato molto significativo.

LA COMMISSIONE:

Prof. Roberto DELFINI

Prof. Domenico D'AVELLA

Prof. Paolo CAPPABIANCA

**PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N . 1 POSTO DI PROFESSORE ASSOCIATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/E3 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/27 PRESSO IL DIPARTIMENTO NESMOS FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA INDETTA CON D.R. N. 3193 DELL'1/12/2014**

**Allegato n. 2 alla Relazione finale riassuntiva**

Il candidato Dott. Alessandro Frati è nato a Roma il 23/10/1975.

Il candidato presenta un curriculum formativo e professionale di eccellente livello caratterizzato da una attività didattica, clinica e di ricerca tra loro coerenti e congruenti con il settore scientifico disciplinare MED27, oggetto della procedura.

Nel 2014 ha conseguito l'abilitazione scientifica nazionale a professore di II fascia settore concorsuale 06/E3 settore scientifico disciplinare MERD/27.

L'attività didattica è ben rappresentata e continuativa.

L'attività scientifica si dimostra di ottimo livello, caratterizzata da continuità, originalità e buona collocazione editoriale, e risulta ininterrotta dal 2000. I lavori presentati sono stati valutati alla luce dei criteri deliberati dalla commissione.

Il candidato ha presentato ai fini della procedura 30 pubblicazioni.

Dalle pubblicazioni prodotte emerge originalità, innovatività e rigore metodologico.

La quasi totalità della produzione scientifica risulta essere di tipo clinico/traslazionale con la possibilità, quindi di evincere l'attività diagnostica e clinica del candidato nel SSD oggetto della procedura.

In tutti questi campi di interesse scientifico il candidato come si evince dalla casistica operatoria presentata ha maturato anche una ottima esperienza chirurgica con numerosi interventi come primo operatore.

Il candidato nel campo della ricerca risulta responsabile di numerosi progetti promossi presso dall'Università Sapienza e risulta principale partecipante a programmi di ricerca di rilevanza Nazionale ( PRIN ).

I progetti realizzati spaziano in vari i campi della neurochirurgia focalizzandosi in particolare sulla ricerca trasazionale in neuro oncologia, sul trattamento delle neoplasie cerebrali e nelle patologie cerebro-vascolare.

Il giudizio complessivo sul candidato risulta essere più che positivo pertanto non vi è alcun dubbio che il candidato Dott. Alessandro Frati abbia raggiunto la piena maturità per ricoprire un posto di professore di seconda fascia.

LA COMMISSIONE:

Prof. Roberto DELFINI

Prof. Domenico D'AVELLA

Prof. Paolo CAPPABIANCA

